

TIME'S UP

Score

13

YOU'RE 1<sup>st</sup> ON THE LEADERBOARD

Leaderboard

Show answers

Start again

Show answers

- |   |  |                   |
|---|--|-------------------|
| 1 | <b>Teknik kolografi<br/>ialah salah satu jenis<br/>cetakan timbulan.</b>   | <b>True</b><br>✓  |
| 2 | <b>Cetakan ialah proses<br/>memindahkan imej daripada<br/>blok cetakan berdakwat<br/>ke atas imej yang lain.</b> | <b>False</b><br>✓ |
| 3 | <b>Hanya bahan semula jadi<br/>sahaja yang boleh digunakan<br/>untuk teknik cetakan.</b>                         | <b>False</b><br>✓ |
| 4 | <b>Teknik saring sutera<br/>tidak sesuai digunakan<br/>untuk cetakan.</b>  | <b>False</b><br>✓ |
| 5 | <b>Tali kasut dan getah adalah<br/>contoh bahan buatan<br/>manusia yang digunakan<br/>dalam teknik cetakan.</b>  | <b>True</b><br>✓  |

6	Antara terknik cetakan ialah teknik timbunan, teknik benaman dan teknik saring sutera.	True ✓
7	Ranting pokok tidak sesuai untuk teknik cetakan.	True ✗
8	Cetakan ialah proses pemindahan imej daripada blok cetakan berdakwat ke atas suatu permukaan.	True ✓
9	Bahan semula jadi yang boleh digunakan dalam teknik cetakan ialah daun.	True ✓
10	Teknik kolografi ialah salah satu jenis cetakan timbunan.	True ✓
11	Tali kasut dan getah adalah contoh bahan buatan manusia yang digunakan dalam teknik cetakan.	True ✓
12	Bahan semula jadi yang boleh digunakan dalam teknik cetakan ialah daun.	True ✓
13	Teknik saring sutera tidak sesuai digunakan untuk cetakan.	False ✓
14	Ranting pokok tidak sesuai untuk teknik cetakan.	False ✓